

## ZLNB2012Q16TC

Part Number:	ZLNB2012Q16TC
Producent / marka:	Diodes Incorporated
Opis produktu	MUX DUAL DUAL H/V TONE SW 16QSOP
Arkusze danych:	<a href="#">PDF ZLNB2012Q16TC.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje ZLNB2012Q16TC

PART NUMBER	ZLNB2012Q16TC
PRODUCENT	Diodes Incorporated
OPIS	MUX DUAL DUAL H/V TONE SW 16QSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF ZLNB2012Q16TC.pdf</a>
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-QSOP
SERIA	-
ATRYBUTY WTÓRNE	With Dual Tone and Polarity Switch
RF TYPE	LNB, DiSEqC™, STBs
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCJONOWAĆ	Multiplex Controller
CZĘSTOTLIWOŚĆ	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF IC Multiplex Controller LNB, DiSEqC™, STBs With Dual Tone and Polarity Switch 16-QSOP

### Powiązane tagi

Diodes Incorporated ZLNB2012Q16TC	Dystrybutor ZLNB2012Q16TC	Dostawca ZLNB2012Q16TC
Cena ZLNB2012Q16TC	Zdjęcia ZLNB2012Q16TC	Obraz ZLNB2012Q16TC
Arkusz danych ZLNB2012Q16TC PDF	ZLNB2012Q16TC Pobierz arkusz danych	Arkusz danych ZLNB2012Q16TC
Zdjęcie ZLNB2012Q16TC	Kup ZLNB2012Q16TC	Kup Diodes Incorporated ZLNB2012Q16TC
Diodes Incorporated ZLNB2012Q16TC	Diodes Incorporated Dostawca	Dystrybutor Diodes Incorporated
Diodes Incorporated ZLNB2012Q16TC	Diodes Inc ZLNB2012Q16TC	Pericom Semiconductor ZLNB2012Q16TC
Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) ZLNB2012Q16TC		

### Produkty powiązane

 <p><b>ZLNB2016JA16TC</b>          Producent: Diodes Incorporated          Opis: IC CTRLR U-QFN3030-16          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ZLNB2003Q16TC</b>          Producent: Diodes Incorporated          Opis: MUX DUAL DUAL H/V TONE SW 16QSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ZLNB2312Q16TC</b>          Producent: Diodes Incorporated          Opis: IC MUX CTRL H/V TONE SW 16-QSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ZLNB2006Q20TC</b>          Producent: Diodes Incorporated          Opis: MUX DUAL DUAL H/V TONE SW 20QSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ZLNB2005Q16TC</b>          Producent: Diodes Incorporated          Opis: MUX DUAL DUAL H/V TONE SW 16QSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ZLNB2010Q20TC</b>          Producent: Diodes Incorporated          Opis: MUX DUAL DUAL H/V TONE SW 20QSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ZLNB2010Q16TC</b>          Producent: Diodes Incorporated          Opis: IC MUX CTRL H/V TONE SW 16-QSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ZLNB2013Q16TC</b>          Producent: Diodes Incorporated          Opis: MUX DUAL DUAL H/V TONE SW 16QSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ZLNB253N8TC</b>          Producent: Diodes Incorporated          Opis: MUX DUAL TONE SWITCH 8SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ZLNB2004Q16TC</b>          Producent: Diodes Incorporated          Opis: MUX DUAL DUAL H/V TONE SW 16QSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ZLNB2015JA16TC</b>          Producent: Diodes Incorporated          Opis: IC CTRLR U-QFN3030-16          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ZLNB2007Q16TC</b>          Producent: Diodes Incorporated          Opis: MUX DUAL DUAL H/V TONE SW 16QSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>